

郑州激光打标机，开封焦作新乡许昌激光打标机

产品名称	郑州激光打标机，开封焦作新乡许昌激光打标机
公司名称	郑州睿图机械设备有限公司
价格	62000.00/台
规格参数	
公司地址	郑州市金水区宋砦小区3号院6号楼东3单元32号
联系电话	0371-63760676

产品详情

[睿图激光打标机](#)[河南睿图激光打标机](#)，[郑州睿图激光打标机](#)，[南阳睿图激光打标机](#)，[信阳睿图激光打标机](#)，[周口睿图激光打标机](#)，[安阳睿图激光打标机](#)，[洛阳睿图激光打标机](#)，[焦作睿图激光打标机](#)，[新乡睿图激光打标机](#)，[鹤壁睿图激光打标机](#)，[山东睿图激光打标机](#)，[陕西睿图激光打标机](#)，[山西睿图激光打标机](#)，[安徽睿图激光打标机](#)，[许昌睿图激光打标机](#)，[济源睿图激光打标机](#)，[医疗器械睿图激光打标机](#)，[轴承睿图激光打标机](#)，[齿轮睿图激光打标机](#)，[金属睿图激光打标机](#)，[半导体睿图激光打标机](#)、[振镜睿图激光打标机](#)、[CO2睿图激光打标机](#)、[河南郑州睿图机械设备有限公司睿图激光打标机](#)。

睿图激光打标机：[半导体睿图激光打标机](#)、[振镜睿图激光打标机](#)、[CO2睿图激光打标机](#)

半导体睿图激光打标机特点：

其发光源采用的是半导体列阵，所以光光转换效率非常高，达到40%以上；热耗损低，无需单独配备冷却系统；耗电少，1800W/H左右。整机性能非常稳定，属于免维护产品，整机免维护时间可达到15000小时，相当于10年免维护，没有氪灯的更换，无耗材。半导体[睿图激光打标机适用范围](#)：

可雕刻金属及多种非金属材料。更适合应用于一些要求更精细、精度更高的场合。应用于电子元器件、集成电路（IC）、电工电器、手机通讯、五金制品、工具配件、精密器械、眼镜钟表、首饰饰品、汽车配件、塑胶按键、建材、PVC管材、医疗器械等行业。适用材料包括：普通金属及合金（铁、铜、铝、镁、锌等所有金属），稀有金属及合金（金、银、钛），金属氧化物（各种金属氧化物均可），特殊表面处理（磷化、铝阳极化、电镀表面），ABS料（电器用品外壳，日用品），油墨（透光按键、印刷制品），环氧树脂（电子元件的封装、绝缘层），与计算机配合实现随意更改标刻图形和标。

CO2睿图激光打标机功能特点：1.采用国外著名品牌的CO2气体激光管、扩束聚焦光学系统和高速振镜扫描器，性能稳定，长寿命，免维护
2.可广泛用于电子元器件、电气零部件、医药、食品、工艺品、皮革制品、塑胶制品等行业
3.该机可单机使用也可以安装在流水线上联合使用

4. 打印效果和打标速度能够满足现代化大生产高效、高速、高可靠的要求 5.该机的专业打标控制软件是基于矢量图形打标的软件系统，支持Autocad、photoshop等后台软件，系统功能强大、易于掌握

6.在晶体管、片式元器件、IC、陶瓷电容、热敏电阻等上标刻商标型号等，字符清晰美观，不会磨损;

CO2睿图激光打标机应用范围：

该机应用广泛，可雕刻绝大部分非金属材料：纸张、皮革、木器、塑料、有机玻璃、布料、亚克力、木竹、橡胶、水晶、玉石、陶瓷、玻璃及人造石等等 YAG振镜睿图激光打标机性能特点 利用高速扫描镜片可以在很短的时间完成图像扫描，完成精美的标记；设计合理，做工精细，外观高档；可根据用户要求配置数控旋转头、自动夹具、上下料生产线；自动完成日期、流水号，可标刻条形码；可进行数据通讯、联网。 YAG振镜睿图激光打标机应用范围适用于各种金属、金属氧化物、玻璃、塑料等，应用于轴承、芯片、手机按键、钟表、不锈钢餐具、钻头、电器面板、电表盘、U盘、电脑键盘、电池、电子、通讯、电器、仪表、工具、精密仪器、饰品、钟表眼镜、五金水暖、建材、汽配等。